

Finish EKF satin

Ürün tanıtımı:

Koruyucu madde içermeyen, ipeksi parlaklı ve çok iyi bir kaplama kapasitesine sahip olan kapalı alanda harika yapı koruyucu kat sonuçları için son kaplama. Islak aşınma sınıfı 1, EN 13300 uyarınca.

Uygulama:

Kapalı alan. İnce filmli ve yapı koruyucu ayarı sayesinde özellikle MEGA cam doku, MEFA PROVLies ve keçe elyafı üzerinde kullanım için uygundur. Uygun zeminler bunun dışında sabit sıvalar, alçıpan levhalar, beton, kaba elyaf duvar kâğıtları, taşıyabilir eski katlar ve ilgili ön işleme/astarlama sonrası benzeri yüzeyler. Gıdaların depolandığı/kullanıldığı odalarda kullanım için de test edilmiştir.

Özellikleri:

- koruyucu madde katkısız
- ipek parlaklığı
- airless ile püskürtülebilir (MEGA Quick & Easy 4.0 dâhil)
- su ile seyreltililebilir
- az gerilimli ve yapı koruyucu
- çok kolay işleme
- su buharı geçirir
- dezenfektanlara karşı dayanıklıdır (su)
- çözücü madde ve yumuşatıcı içermez
- emisyonu minimize edilmiş
- hava hijyeni açısından kusursuz
- AgBB sınır değerlerine uyum 7 gün sonra gerçekleşir
- toz birikintilerine neden olan bileşenler içermez, VDL yönetmelikleri uyarınca SVOC (yarı uçucu organik bileşikler)

DIN EN 13300 uyarınca kademelendirme:

- Parlaklık derecesi: ipeksi parlaklık
- Islak aşınma: Sınıf 1 (saten)
- Kontrast davranışı: 7 m²/l verimlilikte kaplama kapasitesi Sınıf 1
- Maksimum tane boyutu: ince (< 100 µm)

Test sertifikası:

- IUG sertifikalı (alerjisi olanlar için uygundur, beyaz eşya)
- ISEGA sertifikalı (gıdalar için sakıncasız, beyaz eşya)
- TÜV Süd (zararlı madde testi yapılmış, düşük emisyonlu ve üretim gözetlenmektedir, beyaz eşya)
- dezenfektanlara karşı dayanıklı (laboratuvar testi)
- Blauer Engel

Bağlayıcı madde temeli:

DIN 55947 uyarınca plastik dispersiyon

Sd değeri:

0,18 m = V₂

pH değeri:

11,4

Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,54 kg/l

Renk tonu:

Beyaz ve pastel aralıkta sınırlı renk tonu seçeneği.

Paket boyutu:

5 l ve 12,5 l

İşleme:

Fırça, rulo ve Airless cihazları ile işlenebilir. Kullanım öncesi iyice karıştırın. Büyük alanlarda izleri önlemek için hızlı bir şekilde ıslak üzerine ıslak tekniği ile boyama yapılması gerekir. Airless ile sürmede boyayı gerektiğinde süzün ve icabında seyreltin.

Zemin:

Zeminler taşıyabilir, sabit, kuru ve kirlenmelerden, çiçeklenmelerden, renk değişimlerinden, mantar istilalarından, sinter katmanlarından, unumsu katmanlardan ve ayırıcı maddelerden arındırılmış olmalıdır. Mevcut olan eski katmanlar uygunluğa, yapışabilirliğe ve taşıyabilirliğe yönelik kontrol edilmelidir. Lütfen VOB, Bölüm C, DIN 18363, fıkra 3 ve ilgili BFS bilgi sayfalarını dikkate alın. Yapışmayan eski katlar, artık bırakmadan ortadan kaldırılmalıdır. Aşırı derecede emici ya da farklı emme özelliğine sahip zeminlerde MEGA 271 Hydrosol ile ön işleme yapın. Emici olmayan ya da düz yüzeylerde ya da büyük yüzeylerde veya yandan düşen bol miktarda ışıklı yüzeylerde MEGA 272 egalizasyon yapışma astarı EKF ile ön kat kaplama uygulayın.

Teknik veriler

Seyreltme:

Kullanıma hazır şekilde ayarlanmıştır. Gerektiğinde yakl. %5 su ile seyreltin.

Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ve sabun ile yıkayın.

Kuruma:

+23 °C ve %50 bağıl nemde, yakl. 4 - 6 saat sonra üzerine işlenebilir. Soğuk, nemli havada daha uzun kuruma sürelerine uyun.

Tüketim:

Yakl. 130 - 140 ml/m², zemine göre kat başı. Hesaplamaya ilişkin tam tüketim değerleri, objede belirlenmelidir.

Airless ile püskürtme:

MEGA Airless boya makinesi Quick & Easy 4.0 ile.

Standart airless boya makineleriyle:

Nozul: 0,021 - 0,026 inç
Püskürtme basıncı: 150 - 180 bar
Püskürtme açısı: yakl. 40 - 50°

Genel notlar

İşleme sıcaklığı:

Hava ve zemin için en az +8 °C.

Depolama:

Soğuk ama donsuz. Açılmış kutuları iyice kapatın ve kısa sürede tüketin. Açılmamış vaziyette en az 24 ay dayanır.

İçeriklerine ilişkin açıklama:

Plastik dispersiyon, titanyum dioksit, kalsiyum karbonat, silikatlar, su, katkı maddeleri

Bertaraf notları:

Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüşüme dâhil edin. Sıvı malzeme artıklarını, eski boya/eski cila konusunda yetkili bir toplama yerine teslim edin. Kurumuş malzeme artıkları, kurumuş boyalar ya da ev atıkları olarak bertaraf edilebilir. AVV - Atık anahtarları No. 080112.

Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/a

30 g/l VOC (2010)

Bu ürün < 1 g/l VOC içermektedir.

GISCODE:

BSW 10

Lütfen dikkat:

Keyif verici madde ve gıdaların saklandığı kapalı alanlarda kullanım için bu malları renovasyon ve kuruma süreci boyunca boşaltmaktan öneriyoruz.

Tehlike ve güvenlik notları:

Dikkat! Püskürtme sırasında, solunabilir tehlikeli damlacıklar oluşabilir. Aerosol veya sisi solumayın. Çocukların erişemeyeceği bir yerde muhafaza edin. Göz veya cilt ile temasta derhal su ile iyice durulayın. Varsa lensleri çıkarın ve durulamaya devam edin. Püskürtme yöntemi ile işlemede renk sisini solumayın ve boya püskürtme çalışmaları için bir A2/P2 kombine filtre kullanın. Taşlama çalışmalarında P2 toz filtresi ve koruyucu gözlük kullanın. İşleme ve kurutma sırasında ortamın iyice havalandırılmasını sağlayın. Boyanın kullanımı sırasında yiyecek ve içecek tüketmeyin, sigara içmeyin. Kanalizasyona, sulara veya toprağa nüfuz etmesini önleyin. Her türlü yüzeydeki boya lekelerini henüz ıslakken su ile temizleyin. Daha fazla bilgi için bkz. AT güvenlik veri sayfası.

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!



www.blauer-engel.de/uz102

